



You are here : Home > Find a publication > **Mécanique, Énergétique, Génie Civil, Procédés (MEGEP)**

EVALUATION REPORTS | FR

Mécanique, Énergétique, Génie Civil, Procédés (MEGEP)

Type: Postgraduate programme offerings

Evaluation campaign: 2014-2015 (group A) - **Published on:** 15/05/2015

Institution(s) concerned: Institut national polytechnique de Toulouse -Toulouse INP , Université Toulouse 3 - Paul Sabatier - UPS , Institut national des sciences appliquées de Toulouse , Institut supérieur de l'aéronotique et de l'espace - ISAE SUPAERO , IMT Mines Albi-Carmaux

Disciplinary research field: ST5 Engineering Science

Scientific field(s): 8 - Sciences pour l'ingénieur

Name of associated laboratories: Laplace - Laboratoire plasma et conversion d'énergie ; Laboratoire de génie chimique ; Institut de mécanique des fluides de Toulouse ; Laboratoire d'ingénierie des systèmes biologiques et des procédés ; Centre de recherche d'Albi en génie des procédés des solides divisés, de l'énergie et de l'environnement ; Institut Clément Ader ; Laboratoire matériaux et durabilité des constructions ; Physique de l'Homme Appliquée à Son Environnement



Rapport Hcéres - Mécanique énergétique genie civil procédés (MEGEP)

(106.69 KB) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/A2016-EV-0311381H-S3PED160009665-009327-RD.pdf)